

	<b>KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN</b>
	<b>UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG</b>
	Gedung H, Kampus Sekaran-Gunungpati, Semarang 50229 Telepon: (024) 8508081, Fax. (024) 8508082; Email: unnes@unnes.ac.id Website <a href="http://www.unnes.ac.id">http://www.unnes.ac.id</a>

#### A. Biodata Dosen

NIP	:	132046847
NIP KONVERSI	:	196605231993031001
Nama	:	Drs. IMAM SUMPONO M.Si.
Prodi Asal	:	Kode Prodi Kosong
Jabatan	:	-
Status Studi Lanjut	:	Tidak sedang studi lanjut
Jenis Kelamin	:	Laki-laki
Alamat Email	:	
Pangkat/Golongan/Ruang	:	III/d-Penata Tk. I (01-04-2007)
Jabatan Fungsional	:	Lektor (01-04-2005)
Mata Kuliah Pokok	:	ALAT UKUR

#### B. Penelitian

NO	PENELITIAN
1	<p><b>Judul :</b> Paket Program Pembelajaran Mandiri (Self Regulated Learning) Berorientasi pada Virtual Reality untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Energi secara Utuh bagi mahasiswa Fisika FMIPA Unnes</p> <p><b>Program :</b> Research Grant <b>Tahun :</b> 2004 <b>Status :</b> Anggota</p> <p><b>Tim :</b> Sugiyanto-Wahyu Hardyanto-Supriadi-Wahyu Hardyanto-Isa Akhlis</p> <p><b>Sumber :</b> DUE Like Batch III</p>
2	<p><b>Judul :</b> Pembuaan Detektor Sensitif terhadap Posisi (PSD) sebagai Alat Deteksi Sinyal Spektroskopi Fotothermal</p> <p><b>Program :</b> Penelitian Basic Science <b>Tahun :</b> 1996 <b>Status :</b> Anggota</p> <p><b>Tim :</b> -</p> <p><b>Sumber :</b> Dikti</p>
3	<p><b>Judul :</b> Kegiatan Praktikum Fisika Instrumentasi dengan Memanfaatkan Sistem Laboratorium berbasis Mikrokomputer Guna Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa</p> <p><b>Program :</b> Proyek PGSM RII Batch III <b>Tahun :</b> 2000 <b>Status :</b> Anggota</p> <p><b>Tim :</b> -</p> <p><b>Sumber :</b> Dikti</p>
4	<p><b>Judul :</b> Pembuatan Film Tipis NdBa<sub>2</sub>Cu<sub>3</sub>-d/Mg)(100) dengan Metode On-Axis DC UBM Sputtering dan Karakterisasinya</p> <p><b>Program :</b> Thesis <b>Tahun :</b> 2000 <b>Status :</b> Mandiri</p> <p><b>Tim :</b> -</p> <p><b>Sumber :</b> Mandiri</p>
5	<p><b>Judul :</b> Studi Teoritik-Doping Delta pada Struktur-hetero AiGa<sub>N</sub>/Ga<sub>N</sub></p> <p><b>Program :</b> Dosen Muda <b>Tahun :</b> 2000 <b>Status :</b> Anggota</p> <p><b>Tim :</b> -</p> <p><b>Sumber :</b> Dikti</p>
6	<p><b>Judul :</b> Studi Analitik Sifat Transport Gas Elektron Dua-dimensi pada Struktur Hetero AiGa<sub>N</sub>/Ga<sub>N</sub> Termodulasi Doping</p> <p><b>Program :</b> Dosen Muda <b>Tahun :</b> 2001 <b>Status :</b> Anggota</p> <p><b>Tim :</b> -</p> <p><b>Sumber :</b> Dikti</p>
7	<p><b>Judul :</b> Penumbuhan Film Tipis Ga<sub>N</sub> di atas Substrat 6H-SiC Tipe-p dan Aplikasinya pada Dioda Persambungan Hetero N-P</p> <p><b>Program :</b> DCRG <b>Tahun :</b> 2000 <b>Status :</b> Anggota</p> <p><b>Tim :</b> -</p> <p><b>Sumber :</b> Dikti</p>

### C. Pengabdian Kepada Masyarakat

NO	PENGABDIAN
1	<p><b>Judul :</b> Pembuatan dan Pemasaran Alat-alat Laboratorium sebagai Disertifikasi Produk pada Industri Kecil Elektrik</p> <p><b>Program :</b> Semi-Que III <b>Tahun :</b> 2001 <b>Status :</b> Anggota</p> <p><b>Tim :</b> Khumaedi</p> <p><b>Sumber :</b> Dikti</p>
2	<p><b>Judul :</b> Pemberdayaan Madrasah Ibtidaiyah (MI) dalam Menyongsong Kurikulum Berbasis Kompetensi di Kecamatan Gemuh Kabupaten Kendal</p> <p><b>Program :</b> DIK <b>Tahun :</b> 2004 <b>Status :</b> Anggota</p> <p><b>Tim :</b> Muhamad Sukisno-Hadi Susanto-Supriadi-Sutikno</p> <p><b>Sumber :</b> DIK</p>